

44200 Nantes
0 à 1 an d'expérience
Réf : 251110123628



Ingénieur en énergies renouvelables

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Pays de la Loire, dans le Batiment.

Formations

08/2025 : Bac +5 à Université de sciences de techniques de Nantes

Master Energies nouvelles et renouvelables : option gestion de l'énergie Matières : Bureau d'études Solaires Photovoltaïque, Convertisseur statique, Thermique énergétique, Stockage électrochimique, Ingénierie des territoires.

08/2023 : Bac +3 à ENSIATE

4e année en Cycle d'Ingénieur en éco-énergétique

08/2022 : Bac +3 à Université de Lille

Licence sciences exactes et sciences pour l'ingénieur : parcours EEA

06/2017 : à Lycée LIM-Farcha

Baccalauréat Scientifique

Expériences professionnelles

03/2025 - 08/2025 :

Assistant Chef de Projet ENR _Photovoltaïques chez Energy Sobriete sur Toulouse

04/2024 - 07/2024 :

Chargé d'études photovoltaïques chez Université De Sciences De Techniques sur Nantes
Dimensionnement d'une installation autonome.

02/2023 - 03/2023 :

Electricien réseaux publics chez Regie Municipale Electricite sur Loos
Commande des machines synchrones et asynchrones.

04/2022 - 06/2022 :

chez Université De Lille sur Villeneuve D'ascq

Réalisation des études techniques en phase d'esquisse, demandes de dossiers administratifs, rédaction de mémoire technique, études de pré faisabilité.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Technologie, Partage de connaissance en équipe, Lecture, Sport, Voyage